

KERN CKE 3600-2

KERN

Intuitiva balanza cuentapiezas de fácil manejo con precisión de laboratorio, resolución de contaje 180.000 puntos



Categoría

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Marca | KERN |
| Categoría de producto | Industrial scale |
| Grupo de producto | Balanza cuentapieza |
| Familia de productos | CKE |

Sistema de medición

| | |
|------------------------------|--|
| Tipo de balanza | Balanza de un rango |
| Sistema de pesaje | Tiras de medición de ensanchamiento |
| Campo de pesaje [Max] | 3600 g |
| Lectura [d] | 0,01 g |
| Reproducibilidad | 0,01 g |
| Linealidad | ± 0,05 g |
| Resolución | 360.000 |
| Rango de tara | 3600 g |
| Posibilidades de ajuste | Ajuste con peso externo |
| Peso recomendado para ajuste | 2 kg (F1) |
| Posibles puntos de ajuste | 1 kg; 2 kg; 3,5 kg |
| Tiempo de estabilización | 3 s |
| Tiempo de calentamiento | 120 min |
| Carga excéntrica a 1/3 [Max] | 0,1 g |
| Fluencia máxima (15 minutos) | 100 mg |
| Fluencia máxima (30 minutos) | 200 mg |
| Unidad predefinida | g kg g gn dwt ozt lb oz |
| Unidades de medición | |

ffa
PCS

Pantalla

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Tipo de pantalla | LCD |
| Pantalla retroiluminación | sí |
| Pantalla tamaño | 89×30 mm |
| Pantalla secciones | 7 |
| Pantalla altura de dígitos | 25 mm |
| Lenguajes de interfaz de usuario | Lenguaje simbólico |

Diseño

| | |
|--|------------------|
| Dimensiones de carcasa (A×P×A) | 163×245×65 mm |
| Dimensiones superficie de pesaje (A×P) | 130×130 mm |
| Dimensiones superficie de pesaje | 130×130 mm |
| Material de carcasa | Plástico ABS |
| Material plato de pesaje | acero inoxidable |
| Material plataforma | Acero inoxidable |
| Material carcasa de pantalla | Plásticos |
| Nivel de burbuja | ✓ |
| Tornillos nivelantes ajustables | ✓ |
| Seguro de transporte - par de torsión | 0,1 Nm |

Funciones

| | |
|--|---|
| Función PreTare | ✓ |
| Determinación de porcentajes | ✓ |
| Pesaje de tolerancia | ✓ |
| Pesaje de tolerancia - tipo de señal | acústicamente visual |
| Pesajes inferiores | Gancho (incluido en entrega) |
| Función de contaje | ✓ |
| Resolución de contaje (Condiciones de laboratorio) | 180.000 |
| Se puede indicar el peso de referencia de conteo | ✓ |
| Peso parcial mínimo al contar piezas | 20 mg |
| Peso parcial mínimo al contar piezas - en condiciones normales | 200 mg |
| Posible cantidad de referencia | 5, 10, 20, n (cualquier número de piezas) |
| Protección IP - unidad completa | - |
| Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador | off 5 min 2 min 1 min |

KERN CKE 3600-2

Intuitiva balanza cuentapiezas de fácil manejo con precisión de laboratorio, resolución de contaje 180.000 puntos

| | |
|--|----------------------------|
| | 30 min |
| | 60 min |
| | 30 sec |
| | off |
| | 5 min |
| | 2 min |
| Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con adaptor de red | 1 min |
| | 30 min |
| | 60 min |
| | 30 sec |
| Función de tara | manualmente (varias veces) |
| Número de teclas de manejo | 7 |

| Interfaz | |
|-----------------------------------|--|
| Interfaces | RS-232 (opcional) Ethernet (opcional) Bluetooth BLE (v4.0) (opcional) USB-Device (opcional) KUP WiFi (opcional) |
| EasyTouch (ET) - Compatibilidad | vollständig |
| EasyTouch (ET) - Tipo de conexión | RS232 (+optionale Schnittstellen) |

| Alimentación | |
|--|-----------------------------------|
| Alimentación suministrada | Fuente de alimentación |
| Fuente de alimentación de enchufe tipo | Fuente de alimentación de enchufe |
| Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro | EURO UK US CH |
| Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional | EURO UK US CH |
| Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max] | 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz |
| Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max] | 5,9V, 1A |
| Tipo de batería / acumulador | Li-Ion |
| Pila | 4× 1.5 V AA |
| Conexión de la batería | Inserto de batería |
| Pila tiempo de carga | 20 h |
| Acumulador tiempo de funcionamiento - con retroiluminación | 24 h |
| Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación | 48 h |

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Acumulador tiempo de carga | 8 h |
| Acumulador opcional | Acumulador opcional |

| Condiciones medioambientales | |
|------------------------------|--------|
| Temperatura ambiental [Min] | -10 °C |
| Temperatura ambiental [Max] | 40 °C |
| Humedad ambiental [Max] | 80 % |

| Homologación | |
|--------------|---|
| Marca CE | ✓ |

| Servicios | |
|--|---------|
| Número de artículo para calibración DAkkS | 963-127 |
| Número de artículo para certificado de conformidad | 969-517 |

| Embalaje y envío | |
|----------------------------------|----------------------|
| Plazo de entrega | 1 d |
| Dimensiones del embalaje (A×P×A) | 235×365×175 mm |
| Peso neto | 1,45 kg |
| Método de envío | Servicio de paquetes |
| Peso neto aprox. | 1,6 kg |
| Peso bruto aprox. | 2,2 kg |
| Peso de envío | 3 kg |

Pictogramas

STANDARD



OPTION

